

PR 30 Varilla con rotor tipo hélice

P/N: 509-30000-00



Debido a las dimensiones de la pala agitadora, la varilla con rotor tipo hélice PR 30 es la más indicada para soluciones, emulsiones y suspensiones en recipientes con las siguientes características:

- Diámetro ideal del recipiente: 145 - 290 mm
- Distancia ideal a la base: 29 - 58 mm
- Nivel de llenado ideal: 145 - 290 mm
- Volumen ideal: 2.400 - 19.200 ml

La varilla con rotor tipo hélice PR 30 tiene una longitud total de 400 mm y está hecha de acero inoxidable. Su eje de agitación tiene un diámetro de 8 mm.

PR 30 Varilla con rotor tipo hélice - Datos técnicos

Tamaño de pala	58 mm
Material	acero inoxidable V4A
Longitud	400 mm
Diámetro del eje	8 mm
Velocidad de rotación máx.	2.000 rpm